

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

FANGA B+ BLOC P

Productsoort(en)

PT14: Rodenticiden

Toelatingsnummer:

Toelatingsnummer in R4BP: NL-0018763-0000

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	FANGA B+ BLOC P PREVALIEN PRO RATICIDA BLOQUE HOME FANGA BLOCK 12
----------------------	---

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	TRIPLAN SA
	Adres	BP 258 LA POSTE FRANCAISE AD500 ANDORRA LA VELLA Frankrijk
Toelatingsnummer		
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>	NL-0018763-0000	
Toelatingsdatum	13/06/2017	
Vervaldatum	01/07/2025	

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	HDA
Adres van de fabrikant	ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Frankrijk
Productielocaties	ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Frankrijk

Naam van de fabrikant	AEDES PROTECTA
Adres van de fabrikant	75 rue d'Orgemont 95210 SAINT-GARTIEN Frankrijk
Productielocaties	LIEU DIT DOUILLAC 81310 PARISOT PARISOT Frankrijk

Naam van de fabrikant	EDIALUX
Adres van de fabrikant	ZA MACON EST 01750 REPLONGES Frankrijk
Productielocaties	Chez LARC ZA DE KERAMPAOU 29140 MELGVEN Frankrijk

Naam van de fabrikant	INDUSTRIALCHIMICA SRL
Adres van de fabrikant	VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE (PD) Italië
Productielocaties	VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE (PD) Italië

Naam van de fabrikant	RATOUCY SAS
Adres van de fabrikant	29 AVENUE DE LA FORET - LOOZE - BP145 89303 JOIGNY Frankrijk
Productielocaties	29 AVENUE DE LA FORET - LOOZE - BP145 89303 JOIGNY Frankrijk

Naam van de fabrikant	LARC
Adres van de fabrikant	ZA DE KERAMPAOU 29140 MELGVEN Frankrijk
Productielocaties	ZA DE KERAMPAOU 29140 MELGVEN Frankrijk

Naam van de fabrikant	SALOMEZ
Adres van de fabrikant	ZA AV. DU GENERAL DE GAULLE 89130 TOUCY Frankrijk
Productielocaties	ZA AV. DU GENERAL DE GAULLE 89130 TOUCY Frankrijk

Naam van de fabrikant	NOXIMA
Adres van de fabrikant	CARREFOUR JEAN MONNET - LACROIX SAINT OUEN 60201 COMPIEGNE Frankrijk
Productielocaties	CARREFOUR JEAN MONNET - LACROIX SAINT OUEN 60201 COMPIEGNE Frankrijk

Naam van de fabrikant	FARMAVIT OOD
Adres van de fabrikant	Bul Tsar Boris III, no 63, Office no 1 1612 SOFIA SOFIA Bulgarije
Productielocaties	Industrialna str.2 - Pleven District 5960 GULANTSI GULIANTSI Bulgarije

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	Brodifacum
Naam van de fabrikant	ACTIVA / TEZZA
Adres van de fabrikant	VIA FELTRE 32 20132 MILAN Italië
Productielocaties	VIA TRE PONTI 22 37050 S. MARIA DI ZEVIO Italië

Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-napthyl]-4-hydroxycoumarin	werkzame stof	56073-10-0	259-980-5	0,0012

2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	
Veiligheidsaanbevelingen	

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Huismuizen en/of ratten- professioneel – binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: overig: huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: overig: huismuis Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaasformuleringen: Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Ratten: 200 gram elke 5 tot 10 meter Muizen: 40 gram elke 1 tot 2 meter Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: Ratten: 200 gram elke 5 tot 10 meter Muizen: 40 gram elke 1 tot 2 meter
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Voor professionals is het product FANGA B+ BLOC P verpakt in zakjes uit LDPE of polypropyleen (4 ; 20 ; 25 ; 30 ; 40 ; 50 (alleen voor ratten) ; 100g (alleen voor ratten)) en ingepakt in :

- Papieren zakken met of zonder coating van LDPE (5 ; 10 ; 15 ; 20 ; 25kg)
 - Emmers uit polyethyleen (5 ; 10 ; 15 ; 18 ; 20kg)
 - Kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 20 ; 50kg)
- Het product wordt ook los verkocht in :
- Zakken van LDPE of polypropyleen (100 ; 200 ; 300 ; 400 ; 500 ; 600 ; 700 ; 800 ; 900 ; 1000g), ingepakt in kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 15 ; 18 ; 20kg)
 - Papieren zakken met of zonder coating van LDPE (5 ; 10 ; 15 ; 20 ; 25kg)
 - Emmers uit hoge-dichtheid polyethyleen (5 ; 10 ; 15 ; 18 ; 20 ; 25kg)
 - Kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 15 ; 20 ; 25 ; 50kg)

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Verwijder het overgebleven product na de behandelperiode.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Dit product mag uitsluitend binnen worden gebruikt en op plaatsen die niet toegankelijk zijn voor kinderen of niet-doeldiersoorten.

4.1.4. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

- Wanneer lokaasdozen dicht bij afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

4.1.5. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.6. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2. Ratten-professioneel- buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p>

	<p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik buiten</p> <p>Buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Lokaasformuleringen: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige lokaasdozen</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Ratten: 200 gram elke 5 tot 10 meter</p> <p>Verdunning (%): 0</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Ratten: 200 gram elke 5 tot 10 meter</p>
Categorie/categorieën gebruikers	<p>getrainde professionele gebruiker</p>
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>Voor professionals is het product FANGA B+ BLOC P verpakt in zakjes uit LDPE of polypropyleen (4 ; 20 ; 25 ; 30 ; 40 ; 50; 100g) en ingepakt in :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Papieren zakken met of zonder coating van LDPE (5 ; 10 ; 15 ; 20 ; 25kg) - Emmers uit polyethyleen (5 ; 10 ; 15 ; 18 ; 20kg) - Kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 20 ; 50kg) <p>Het product wordt ook los verkocht in :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zakken van LDPE of polypropyleen (100 ; 200 ; 300 ; 400 ; 500 ; 600 ; 700 ; 800 ; 900 ; 1000g), ingepakt in kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 15 ; 18 ; 20kg) - Papieren zakken met of zonder coating van LDPE (5 ; 10 ; 15 ; 20 ; 25kg) - Emmers uit hoge-dichtheid polyethyleen (5 ; 10 ; 15 ; 18 ; 20 ; 25kg) - Kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 15 ; 20 ; 25 ; 50kg)

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw, ...). Plaats de lokaasdozen in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.
- Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.
- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.2.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Dit product niet direct in de hopen toepassen.
- Als na een behandelperiode van 35 dagen het lokaas nog wordt geconsumeerd en er geen afname van de knaagdieractiviteit zichtbaar is, moet de mogelijke oorzaak worden bepaald. Als andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistentie is opgetreden, overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnend rodenticide, indien beschikbaar, of een krachtiger bloedverdunnend rodenticide.

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
- De productinformatie (bv. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aangeven dat het product alleen verstrekt mag worden aan getrainde professionele gebruikers die in het bezit zijn van een erkenning die aantoont dat zij voldoen aan de geldende opleidingsvereisten (bv "alleen voor getrainde professionele gebruikers")

4.2.4. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

- Wanneer het lokaas geplaatst wordt in de buurt van oppervlaktewater (bv. rivieren, vijvers, plassen, kanalen, dijken, sloten, beken, grachten) of waterafvoersystemen, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

4.2.5. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.2.6. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.3. Beschrijving van het gebruik

Tabel 3. Bruine ratten- professioneel – riolen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	overig: Overig Riolen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: - Lokaas klaar voor gebruik, voorzien van een verankeringsysteem of toegepast in een lokaasdoos zodanig dat het lokaas niet in contact kan komen met het afvalwater
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: 200 gram per mangat Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: 200 gram elke 5 tot 10 meter
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Voor professionals is het product FANGA B+ BLOC P verpakt in zakjes uit LDPE of polypropyleen (4 ; 20 ; 25 ; 30 ; 40 ;

<p>50; 100g) en ingepakt in :</p> <ul style="list-style-type: none">- Papieren zakken met of zonder coating van LDPE (5 ; 10 ; 15 ; 20 ; 25kg)- Emmers uit polyethyleen (5 ; 10 ; 15 ; 18 ; 20kg)- Kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 20 ; 50kg) <p>Het product wordt ook los verkocht in :</p> <ul style="list-style-type: none">- Zakken van LDPE of polypropyleen (100 ; 200 ; 300 ; 400 ; 500 ; 600 ; 700 ; 800 ; 900 ; 1000g), ingepakt in kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 15 ; 18 ; 20kg)- Papieren zakken met of zonder coating van LDPE (5 ; 10 ; 15 ; 20 ; 25kg)- Emmers uit hoge-dichtheid polyethyleen (5 ; 10 ; 15 ; 18 ; 20 ; 25kg)- Kartonnen dozen (5 ; 10 ; 12 ; 15 ; 20 ; 25 ; 50kg)

4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

-Lokaas moet zodanig worden toegepast dat het niet in contact komt met water en niet weggespoeld wordt.

4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.3.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Plaats lokaas alleen in rioolstelsels die verbonden zijn met de rioolwaterzuiveringsinstallatie.

Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

- De lokaasdozen moeten duidelijk geëtiketteerd zijn om aan te geven dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet mogen worden verplaatst of geopend (zie 5.3 voor de informatie die op het etiket moet worden getoond)
- Het lokaas moet worden vastgezet zodat het niet uit de lokaasdoos kan worden weggesleept.
- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek aan het begin van de behandeling.
- Als de opname van het lokaas laag is in vergelijking met de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan om de lokaaspunten te verplaatsen en de mogelijkheid om over te schakelen op een andere lokaasformulering.
- Als na een behandelperiode van 35 dagen het lokaas nog wordt geconsumeerd en er geen afname van de knaagdieractiviteit zichtbaar is, moet de mogelijke oorzaak worden bepaald. Als andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistentie is opgetreden, overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnend rodenticide, indien beschikbaar, of een krachtiger bloedverdunnend rodenticide.

- De productinformatie (bv. etiket en/of bijsluiting) moet duidelijk aangeven dat het product alleen verstrekt mag worden aan getrainde professionele gebruikers die in het bezit zijn van een erkenning die aantoont dat zij voldoen aan de geldende opleidingsvereisten (bv. "alleen voor getrainde professionele gebruikers")

4.3.4. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.3.5. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.3.6. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

zie de algemene gebruiksaanwijzing

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

- Gebruik van dit product is uitsluitend toegestaan als onderdeel van een IPM-systeem zoals omschreven in de laatste versie van het 'Handboek IPM Knaagdierbeheersing', door (agrarische) bedrijven en instellingen die gecertificeerd zijn voor IPM-Knaagdierbeheersing.
- Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.
- Lokaasdozen dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van waar knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.).
- Waar mogelijk moeten lokaasdozen in de grond of andere structuren worden verankerd.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
- Verwijderd houden van voedsel, dranken en diervoeders, evenals van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die hiermee in contact staan.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van het product.
- De lokaasdozen moeten duidelijk geëtiketteerd zijn om aan te geven dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet mogen worden verplaatst of geopend (zie 5.3 voor de informatie die op het etiket moet worden getoond)
- Het lokaas moet worden vastgezet zodat het niet uit de lokaasdoos kan worden weggesleept.
- De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek aan het begin van de behandeling.
- Als de opname van het lokaas laag is in vergelijking met de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan om de lokaaspunten te verplaatsen en de mogelijkheid om over te schakelen op een andere lokaasformulering.
- Als na een behandelperiode van 35 dagen het lokaas nog wordt geconsumeerd en er geen afname van de knaagdieractiviteit zichtbaar is, moet de mogelijke oorzaak worden bepaald. Als andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistentie is opgetreden, overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnend rodenticide, indien beschikbaar, of een krachtiger bloedverdunnend rodenticide.
- De productinformatie (bv. etiket en/of bijsluiter) moet duidelijk aangeven dat het product alleen verstrekt mag worden aan getrainde professionele gebruikers die in het bezit zijn van een erkenning die aantoont dat zij voldoen aan de geldende opleidingsvereisten (bv. "alleen voor getrainde professionele gebruikers")
- Indien u ratten heeft gesignaleerd, meld dit op www.rivm.nl/rattenmonitor

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Het product niet gebruiken in zones waar resistentie vermoed wordt voor het actieve bestanddeel.
- Het product niet langer dan 35 dagen gebruiken zonder een evaluatie te maken van de staat van de besmetting en de doeltreffendheid van de behandeling.
- Om resistentie tegen te gaan mag men het gebruik van verschillende anticoagulantia met vergelijkbare of zwakkere werking niet afwisselen. Overweeg om een niet-anticoagulerend rodenticide te gebruiken, indien beschikbaar, of een krachtiger anticoagulant.
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.
- Dode knaagdieren (de eerste kunnen na ca. 3 dagen gevonden worden) verzamelen en in plastic verpakt in het vuilnisvat deponeren, zodat huisdieren en andere dieren niet door het opeten van de kadavers worden vergiftigd. Dagelijkse inspectie kan in sommige gevallen nodig zijn.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

In geval van inademing: adem verse lucht in en houd rust.

In geval van huidcontact: doe verontreinigde kleding uit, was de huid met zeep en spoel met ruim water. Gebruik geen oplos- of verdunningsmiddelen.

In geval van oogcontact: spoel grondig onder een waterstraal (indien mogelijk lauw) gedurende enkele minuten en houd de oogleden open onder de waterstraal

Bij inslikken: raadpleeg onmiddellijk een arts en toon de verpakking of het etiket. Lok geen braken uit.

Ongeacht de ingeslichte hoeveelheid product, niet eten of drinken.

Neem in noodgevallen contact op met het nummer 112.

¹De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

Aanwijzingen voor de arts: dit product FANGA B+ BLOC P bevat een antibloedstollend rodenticide, een langdurige behandeling met vitamine K1 kan noodzakelijk zijn.

-Brodifacoum is een anticoagulant dat bloedingen kan veroorzaken; dit kan vertraagd, enkele dagen na blootstelling, optreden. Indien geen bloeding optreedt, dient de prothrombine tijd door een arts gecontroleerd te worden. De arts contact laten opnemen met het Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum voor medisch advies. Tegengif: vitamine K1 (phytomenadion) (onder medische begeleiding)

"Na (mogelijke) blootstelling een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum".

- Lokaasdozen moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "productnaam of autorisatienummer"; "werkzame stof(fen)" en "Na (mogelijke) blootstelling een arts of dierenarts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum)".

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

-Bij elke controle en wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het lokaas verzamelen en veilig verwijderen als gevaarlijk afval naar geschikte afvalverzamelpunten (cf. Eural). Dit om het risico op vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Houdbaarheid: 2 jaar.

Niet bewaren bij temperaturen van meer dan 40°C.

Niet blootstellen aan vorst.

Stel het product niet rechtstreeks bloot aan licht.

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

- Vanwege de vertraagde werking kan het na inname van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdunnende rodenticiden effectief zijn.
- Knaagdieren kunnen ziektes bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.
- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.